Shuttle XPC nano Barebone Mini-PC 1 x Celeron 7305 / 1,1 GHz RAM 0 GB UHD Graphics 620 1GbE Schwarz

Artikelnummer 999788857

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der Shuttle XPC nano NC40U ist eine kompakte, vielseitige Desktop-Lösung, die sowohl für den privaten als auch für den professionellen Einsatz konzipiert wurde. Sein ultrakleiner Formfaktor spart nicht nur wertvollen Platz auf dem Schreibtisch, sondern bietet auch einen schlanken, modernen Look, der in jede Umgebung passt. Mit einer robusten Auswahl an Anschlussmöglichkeiten wie USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.1 Gen 2, HDMI und DisplayPort stellt dieser Mini-PC sicher, dass Sie all Ihre wichtigen Geräte ohne zusätzliche Adapter anschließen können.

Sicherheit wird beim Shuttle XPC nano NC40U großgeschrieben: Ein Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Sicherheits-Chip schützt Ihre Daten. Dank des Intel Celeron Prozessors und der Unterstützung von Dual-Channel-DDR4-SDRAM müssen Sie keine Kompromisse bei der Leistung eingehen, was ihn ideal für die tägliche Arbeit macht. Egal ob Sie einen Home-Entertainment-PC, eine leichte Office-Workstation oder eine Digital-Signage-Lösung suchen, der Shuttle XPC nano NC40U bietet Ihnen die Flexibilität und Zuverlässigkeit, die Sie brauchen.

• Kompaktes Design

Der Shuttle XPC nano NC40U definiert die Effizienz von Arbeitsplätzen neu. Er passt perfekt in jede Umgebung und spart wertvollen Platz auf dem Schreibtisch.

• Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Ausgestattet mit mehreren USB 3.2 Gen 2 Anschlüssen, USB-C 3.1 Gen 2, HDMI, DisplayPort und Gigabit Ethernet bietet dieser Mini-PC eine nahtlose Verbindung zu einer Vielzahl von Geräten für Arbeit und Freizeit.

• Erhöhte Sicherheit

Der Shuttle XPC nano NC40U ist mit einem Trusted Platform Module (TPM 2.0) Sicherheits-Chip ausgestattet, der Ihre Daten vor unberechtigtem Zugriff schützt.

• Energieeffiziente Leistung

Mit einem Intel Celeron 7305 Prozessor und Dual-Channel-DDR4-SDRAM bietet dieses PC-Barebone effiziente Leistung für alltägliche Computeraufgaben.

• Einfache Erweiterung

Der Shuttle XPC nano NC40U ist mit M.2-Kartenslots und Unterstützung für interne 2,5\"-Laufwerke ausgestattet und bietet so flexible Speicheroptionen und einfache Erweiterungsmöglichkeiten.

Produkteigenschaften

Hersteller-Formfaktor Mini-PC

DisplayPort, HDMI Videoschnittstellen Massenspeicher-Controller -Serial ATA-600

Schnittstellentyp

Max. unterstützte Anzahl

Bereitgestellte Schnittstelle -1 x DisplayPort, 1 x USB-C 3.1 Gen 2, USB 3.1 Gen 2, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 6 x USB

Schnittstellen 3.2 Gen 2, 1 x HDMI, 1 x Mikrofon, 1 x Audio-Ausgang/Kopfhörer

Festplattenlaufwerk (4.) - Typ Nicht vorhanden **RAM - Formfaktor** SO DIMM 260-PIN

Celeron **Prozessor - Typ**

RAM - Technologie DDR4 SDRAM

Steckplatz 2 (gesamt)/ 2 (frei) x M.2 Card - 2280

Max. unterstützte Größe 64 GB **Ethernet-Controller** Intel I219

Ultra Small Form Factor Gehäuse - Formfaktor

Festplattenlaufwerk - Typ Keine HDD Kapazität des Festplattenlaufwerks 0 GB

Leistungsmerkmale Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Ungepuffert

Stromversorgungsgerät - Typ Netzteil **Farbe** Schwarz Gewicht 400 g

Optische Speicher (2.) -

Kein optisches Laufwerk

Laufwerkstyp

PC-Barebone System - Typ **Gestellte Leistung** 65 Watt RAM - Installierte Größe 0 GB **Taktfrequenz** 1.1 GHz

Optischer Speicher - Laufwerkstyp Kein optisches Laufwerk

Massenspeicher-Controller - Typ Serial ATA

Intel UHD Graphics 620 Grafikprozessor

7305 **Prozessornummer** Anz. Steckplätze **Farbkategorie** Schwarz

Optische Speicher (2.) - Typ Keine(r) Festplattenlaufwerk (3.) - Typ

Nicht vorhanden

Drucker - Typ Keine(r)

Bereitgestelltes Betriebssystem -Typ

Kein Betriebssystem

Festplattenlaufwerk (2.) - Typ Nicht vorhanden

Anz. der Kerne 5 Kerne Cache-Speicher - Installierte Größe 8 MB

Grafikprozessorserie Intel UHD Graphics

Weitere Bilder





























